

Boîtier Pro Mini Serveur

Ce boîtier pro moyen tour noir et silver pour l'assemblage de petits serveurs dispose de 4 emplacements 5"1/4 et de 2 emplacements 3"1/2 en façade ainsi que 2 emplacements 3"1/2 en interne. Ports USB et Audio sous un cache coulissant. Fixation des périphériques sans vis.

- Format de carte mère: ATX, Micro ATX
- Alimentation: Format ATX
- Emplacement pour carte PCI: 7
- Nombre d'emplacements 5"1/4: 4
- Nombre d'emplacements 3"1/2: 2 Int./ 2 Ext.
- Façade: 2 x USB + Audio
- Dimensions: 192L x 426H x 482P (mm)
- Ventilation: Ventilateur de 120mm à l'arrière
- Poids: 9.2 Kg

Ref.	Désignation
BT4502	Boîtier Pro Mini Serveur - sans alimentation



Boîtier Serveur / Moyen Tour

Le boîtier moyen tour serveur ZIRCO ATX permet de satisfaire tous les désirs du client: Qualité, Design, Fonctionnalité, Qualité/Prix. En façade, ce boîtier dispose de 5 emplacements 5"1/4 et 1 emplacement 3"1/2. Livré sans alimentation.

- Format de carte mère: ATX, Micro ATX
- Alimentation: Format ATX
- Emplacement pour carte PCI: 7
- Nombre d'emplacements 5"1/4: 5
- Nombre d'emplacements 3"1/2: 1 externe + 4 Internes
- Façade: 2 x USB + Audio + Firewire
- Dimensions: 200L x 430H x 45P (mm)
- Ventilation: 120mm en façade
- Poids: 8.9 Kg

Ref.	Désignation
2895D	Boîtier serveur ZIRCO ATX - sans alimentation



Boîtier Serveur / Moyen Tour

Le boîtier moyen tour serveur SF-566 de Super Flower permet de satisfaire tous les désirs du client: Qualité, Design, Fonctionnalité, Qualité/Prix. Les lecteurs sont protégés par une façade coulissante cachant cinq emplacements 5"1/4. Livré sans alimentation.

- Format de carte mère: ATX, Micro ATX
- Alimentation: Format ATX
- Emplacement pour carte PCI: 7
- Nombre d'emplacements 5"1/4: 5
- Nombre d'emplacements 3"1/2: 7 Int.
- Façade: 2 x USB + Audio
- Dimensions: 205L x 510H x 485P (mm)
- Ventilation: 120mm arrière et 140mm à l'avant
- Poids: 9.5 Kg

Ref.	Désignation
2895C	Boîtier serveur SF-566 - façade coulissante - sans alimentation



Boîtier Serveur - NITRO AX

Les boîtiers serveurs NITRO AX représentent un excellent compromis Prix/Qualité pour un boîtier serveur entrée de gamme. Il dispose en façade de 5 emplacements 5"1/4 et de 2 emplacements 3"1/2. Compatible avec les exigences Prescott, FMB 2.0 et CAG 1.1.

- Format de carte mère: ATX, Micro ATX
- Alimentation: Format ATX / EPS
- Emplacement pour carte PCI: 7
- Nombre d'emplacements 5"1/4: 5
- Nombre d'emplacements 3"1/2: 2 + 5 (Ext. / Int.)
- Façade: 2 x USB / 1 x Firewire / Audio
- Dimensions: 205L x 540H x 488P (mm)
- Ventilation: Ventilateur de 120mm à l'arrière
- Poids hors alim.: 9.3Kg

Ref.	Désignation
2894C	Boîtier serveur Nitro AX - sans alimentation



Boîtier serveur modulaire (tour/rack) - Noir

Les boîtiers serveurs CRS8000 disposent en façade d'emplacements 5"1/4 qui peuvent recevoir des backplanes SCSI SAS ou SATA. Configurable en version tour ou en version rack (kit de montage optionnel).

- Format de carte mère: ATX, Micro ATX
- Alimentation: Format ATX / EPS
- Emplacement pour carte PCI: 7
- Nombre d'emplacements 5"1/4: 8 (5+3 séparés)
- Nombre d'emplacements 3"1/2: 1 Ext.
- Dimensions: 220L x 500H x 450P (mm)
- Ventilation: 1 ventilateur de 120mm à l'arrière
- Poids: 15.4Kg
- Montage rack: Hauteur 5U (kit optionnel)

Ref.	Désignation
CRS8000B	Boîtier serveur modulaire CRS8000 noir - sans alimentation
2892KIT	Kit rack 19" pour coffret CRS8000

